

付 表

大阪府における「交通・環境学習」の取組み実施校一覧(その1)

年度	対象校	学年	教科	使用教材・出前講座	コマ数	支援
平成 14年度	和泉市立緑ヶ丘小学校	5年	総合的な学習の時間	・かしこいクルマの使い方を考える	33コマ	和泉市、大阪府、東京工業大学藤井助教授、大阪市立大学内田助教授、東京工業大学藤井研究室、大阪市立大学土木計画学研究室
平成 15年度	和泉市立芦部小学校	5年	総合的な学習の時間	・私たちの校区の空気を調べよう ・ふだんのくらしの中でCO2をへらそう	6コマ	和泉市、大阪府、大阪市立大学内田助教授
	豊中市立東泉丘小学校	6年	理科、総合的な学習の時間	・私たちの校区の空気を調べよう ・ふだんのくらしの中でCO2をへらそう 出前講座：公共交通について、クルマ大集合	13コマ	豊中市、国土交通省総合政策局、大阪府、大阪大学松村助教授
平成 16年度	和泉市立北松尾小学校	6年	理科	・ふだんのくらしの中でCO2をへらそう	4コマ	和泉市、大阪府、大阪市立大学内田助教授
	和泉市立鶴山台北小学校	5年	社会科、総合的な学習の時間	・私たちの校区の空気を調べよう、クルマの排気ガスを調べよう、校区の交通事故を調べよう ・ふだんのくらしの中でCO2をへらそう 出前講座：クルマ大集合	11コマ	和泉市、大阪府、大阪市立大学内田助教授
	豊中市立東泉丘小学校	6年	理科、総合的な学習の時間	・私たちの校区の空気を調べよう ・ふだんのくらしの中でCO2をへらそう	15コマ	大阪府、豊中市、大阪大学松村助教授
	豊中市立豊島北小学校	5,6年	クラブ活動	・私たちの校区の空気を調べよう	6回	大阪府、豊中市、豊中市豊島北公民館
	茨木市立白川小学校	4年	総合的な学習の時間	・私たちの校区の空気を調べよう ・ソーラーカーを作ろう、地球温暖化調べよう身近な環境問題調べよう 出前講座：クルマ大集合	年間	大阪府
	茨木市立豊川小学校	4年	総合的な学習の時間	・私たちの校区の空気を調べよう ・ふだんのくらしの中でCO2をへらそう 出前講座：クルマ大集合	15コマ	大阪府

大阪府における「交通・環境学習」の取組み実施校一覧(その2)

年度	対象校	学年	教科	使用教材・出前講座	コマ数	支援
平成 16年度	枚方市立平野小学校	6年	総合的な学習の時間	・私たちの校区の空気を調べよう ・ふだんの暮らしの中でCO2をへらそう 出前講座：公共交通について、交通ゲーム、クルマ大集合	9コマ	大阪府、枚方市、大阪大学松村助教授
	八尾市立大正小学校	5年	理科、総合的な学習の時間	・私たちの校区の空気を調べよう	4コマ	大阪府、八尾市
	岸和田市立中央小学校	5年	総合的な学習の時間	・私たちの校区の空気を調べよう ・ふだんの暮らしの中でCO2をへらそう 出前講座：大気汚染の現状について、クルマ大集合	18コマ	大阪府、NPO 大阪環境カウンセラー協会、岸和田市
平成 17年度	和泉市立南松尾小学校	5年	社会科、総合的な学習の時間	・私たちの校区の空気を調べよう ・ふだんの暮らしの中でCO2をへらそう 出前講座：クルマ大集合	10コマ	和泉市、大阪府、大阪市立大学内田助教授
	和泉市立鶴山台北小学校	5年	社会科、総合的な学習の時間	・私たちの校区の空気を調べよう ・ふだんの暮らしの中でCO2をへらそう 出前講座：クルマ大集合	11コマ	和泉市、大阪府、大阪市立大学内田助教授
	豊能町立東ときわ台小学校	5年	社会科、総合的な学習の時間	・私たちの校区の空気を調べよう ・ふだんの暮らしの中でCO2をへらそう 出前講座：クルマの環境問題について、クルマ大集合	12コマ	大阪府
	池田市立北豊島小学校	全学年	フォーラム	出前講座：地球温暖化について、交通ゲーム	1コマ	大阪府、池田市
	豊中市立桜井谷小学校	4年	総合的な学習の時間	「みんなで考えよう、桜井谷の未来を」をテーマに校区の空気などを調べ、地域や地球にやさしい取り組みを学習。クルマ大集合、講師派遣	8コマ	豊中市、大阪府、大阪大学松村助教授、豊中市消防本部、阪急バス(株)
	豊中市立庄内小学校	3年	総合的な学習の時間	・ふだんの暮らしの中でCO2をへらそう 出前講座：私たちのまちについて、クルマ大集合	3コマ	大阪府、豊中市、阪急タクシー(株)

大阪府における「交通・環境学習」の取組み実施校一覧（その3）

年度	対象校	学年	教科	使用教材・出前講座	コマ数	支援
平成 17年度	豊中市立箕輪小学校	5年	総合的な学習の時間	・私たちの校区の空気を調べよう ・ふだんの暮らしの中でCO2をへらそう 出前講座：私たちのまちについて、クルマ大集合	11コマ	大阪府、豊中市、阪急バス(株)、阪急タクシー(株)
	茨木市立豊川小学校	4年	総合的な学習の時間	・地球温暖化について知っていますか ・ふだんの暮らしの中でCO2をへらそう 出前講座：地球温暖化について、温室効果実験、クルマ大集合	8コマ	大阪府、茨木市
	東大阪市立長瀬東小学校	3、4年	総合的な学習の時間	・私たちの校区の空気を調べよう ・ふだんの暮らしの中でCO2をへらそう 出前講座：私たちのまちについて、クルマ大集合	11コマ	大阪府、東大阪市
	太子町立山田小学校	4年	総合的な学習の時間	・私たちの校区の空気を調べよう ・ふだんの暮らしの中でCO2をへらそう 出前講座：クルマ大集合	11コマ	大阪府、太子町
	岸和田市立中央小学校	5年	社会科、総合的な学習の時間	・かしこいクルマの使い方を考える 出前講座：クルマの環境について、クルマ大集合	7コマ	大阪府、岸和田市
	貝塚市立永寿小学校	5年	総合的な学習の時間	・地球温暖化について知っていますか ・ふだんの暮らしの中でCO2をへらそう 出前講座：クルマ大集合	8コマ	大阪府、貝塚市
	河内長野市清教学園中学校	2年	総合的な学習の時間	・ふだんの暮らしの中でCO2をへらそう 出前講座：温室効果実験、クルマ大集合	6コマ	大阪府、河内長野市

大阪府における「交通・環境学習」の取組み実施校一覧(その4)

年度	対象校	学年	教科	使用教材・出前講座	コマ数	支援
平成 18年度	和泉市立北松尾小学校	5年	社会科、総合的な学習の時間	・私たちの校区の空気を調べよう ・ふだんの暮らしの中でCO2をへらそう 出前講座：温室効果実験、クルマ大集合	12コマ	和泉市、大阪府
	和泉市立鶴山台北小学校	5年	社会科、総合的な学習の時間	・私たちの校区の空気を調べよう ・バスはみんなの乗り物 出前講座：バス体験乗車、クルマ大集合	11コマ	和泉市、国土交通省近畿運輸局、大阪府、南海バス(株)、(株)エコトラック
	池田市立庄内小学校	4年	総合的な学習の時間	出前講座：地球温暖化について、温室効果実験、交通ゲーム	3コマ	大阪府、池田市
	池田市立北豊島小学校	全学年	オータムフェスタ	出前講座：地球温暖化について、温室効果実験、クルマ大集合	1回	大阪府、ダイハツ工業(株)
	豊能町立東ときわ台小学校	5年	社会科、総合的な学習の時間	・ふだんの暮らしの中でCO2をへらそう ・かしこいクルマの使い方を考える 出前講座：クルマ大集合	10コマ	大阪府、国土交通省近畿運輸局、阪急バス(株)、(株)エコトラック
	豊中市立桜井谷小学校	4年	総合的な学習の時間	出前講座：地球温暖化について、クルマ大集合	4コマ	豊中市、大阪府、阪急バス(株)、大阪産業大学、大阪大学松村助教授、豊中市消防本部、(株)建設技術研究所
	茨木市立豊川小学校	4年	総合的な学習の時間	・私たちの校区の空気を調べよう 出前講座：バス見学、モノレール見学	10コマ	大阪府、阪急バス(株)
	岸和田市立修斎小学校	5年	総合的な学習の時間	・私たちの校区の空気を調べよう ・ふだんの暮らしの中でCO2をへらそう 出前講座：クルマ大集合	10コマ	大阪府、岸和田市、佐野工科高校、近畿環境興産(株)
	貝塚市立永寿小学校	5年	総合的な学習の時間	・私たちの校区の空気を調べよう ・ふだんの暮らしの中でCO2をへらそう 出前講座：クルマ大集合	11コマ	大阪府、貝塚市、国土交通省近畿運輸局、水間鉄道(株)

大阪府における「交通・環境学習」の取組み実施校一覧(その5)

年度	対象校	学年	教科	使用教材・出前講座	コマ数	支援
平成 19年度	和泉市立緑ヶ丘小学校	6年	理科、総合的な学習の時間	・校区内の空気を調べよう(NOx調査) 出前講座：生き物について調べよう、川の汚れについて調べよう、私たちのまちがどのように変わってきたのだろう	4コマ	和泉市、大阪府
	和泉市立鶴山台北小学校	5年	社会科、総合的な学習の時間	・自分たちが興味を持ったことを調べよう ①空気調べ(NOx調査)、②川の流れ(水質調査) ③ヒートアイランド・温暖化、④森林(紙づくり) ⑤砂漠化(植物栽培)、⑥肥料づくり ・おでかけ日記(自分たちの普段の行動を記録しよう) 出前講座：「環境の輪」について、クルマ大集合	11コマ	和泉市、国土交通省近畿運輸局、大阪府、南海バス(株)、(株)エコトラック、京都大学大学院工学研究科
	豊中市立豊南小学校	5年	総合的な学習の時間	出前講座：クルマ大集合	2コマ	豊中市、大阪府、阪急バス(株)
	豊中市立原田小学校	5年	社会科	出前講座：クルマ大集合	2コマ	豊中市、大阪府、阪急バス(株)
	泉大津市立上条小学校	5年	総合的な学習の時間	・私たちの校区の空気を調べよう ・おでかけ日記(自分たちの普段の行動を記録しよう) 出前講座：「道路」について、クルマ大集合	10コマ	泉大津市、大阪府、(株)エコトラック、京都大学大学院工学研究科
	貝塚市立修斎小学校	5年	総合的な学習の時間	・私たちの校区の空気を調べよう 出前講座：温室効果実験、クルマ大集合	6コマ	大阪府
	河内長野市立高向小学校	5年	総合的な学習の時間	出前講座：クルマ大集合	2コマ	大阪府

その他の取組み実施校一覧

年度	対象校	学年	教科	使用教材・出前講座	コマ数	支援
平成 13年度	大阪府立西 淀川高校	3年	地歴科 (地理 A)	・ダイヤモンドランキンング手法による大気汚染物質の 排出削減策を考える	3 コマ	大阪大学松村助教授、(財)公害地 域センター
平成 14年度	札幌市立平 岡公園小学 校	5年	社会科	・トラベル・フィードバック・プログラム	5 コマ	札幌市、(財)北海道開発技術セン ター、東京工業大学藤井助教授、東 京工業大学藤井研究室
平成 15年度	札幌市立日 新小学校	5年	総合的な 学習の時 間	・トラベル・フィードバック・プログラム	9 コマ	札幌市、(財)北海道開発技術セン ター、東京工業大学藤井助教授、東 京工業大学藤井研究室
平成 16年度	富士市立富 士南小学校	6年	総合的な 学習の時 間	・かしこいクルマの使い方を考える(モビリティ・マ ネジメント) 出前講座: 路線バス体験乗車	4 コマ	富士市、国土交通省中部地方整備 局、東京工業大学藤井研究室、(財) 計量計画研究所
	富士市立富 士南中学校	1年	総合的な 学習の時 間	・かしこいクルマの使い方を考える(モビリティ・マ ネジメント) 出前講座: 路線バス体験乗車	7 コマ	富士市、国土交通省中部地方整備 局、東京工業大学藤井研究室、(財) 計量計画研究所
	秦野市率堀 川小学校	5年	総合的な 学習の時 間	・かしこいクルマの使い方を考える	2 コマ	秦野市、秦野市 TDM 委員会、東京 工業大学藤井研究室
平成 17年度	久御山町立 佐山小学校	5年	総合的な 学習の時 間	・かしこいクルマの使い方を考える 出前講座: 路線バス体験乗車、交通ゲーム	7 コマ	久御山町、京都府、国土交通省近畿 運輸局、大阪大学松村助教授、(社) システム科学研究所
	福山市立駅 家西小学校	5年	総合的な 学習の時 間	・かしこいクルマの使い方を考える	7 コマ	福山市、広島市、国土交通省中国地 方整備局、岡山大学谷口教授、(株)福 山コンサルタント
平成 18年度	豊中市立本 町保育所	1-5歳 児、地 域参加 者	環境保全 活動	・ペーパーサート、クルマ集まれ(クルマ大集合)	2 コマ	豊中市、大阪府、阪急タクシー、大 阪ガス、豊中市水道局、大阪大学松 村助教授

